
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	17 - Mn2=208110Nm/Tn2=1841930Lb
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	179
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
TIPO FRENO	SF - Sin Freno (Requer.Entr.Hidr.)
DEFINICIONES ENTRAD	S2AF - Entr. SAI GM2 UNI 8953
POSICION DE MONT.	A
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	201
n2 Velocidad De salida [min-1]	10.0
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	1,158,100
PT Capacidad térmica base [Hp]	38
Dimensión de salida	ø200 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	2.202,4
Cantidad de aceite [gal]	7,661